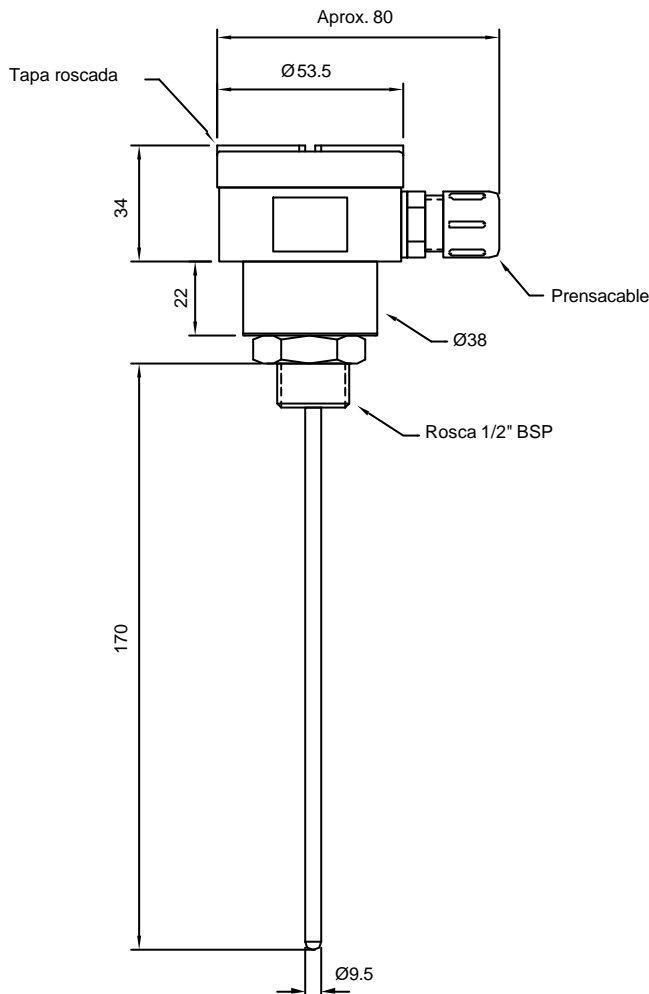
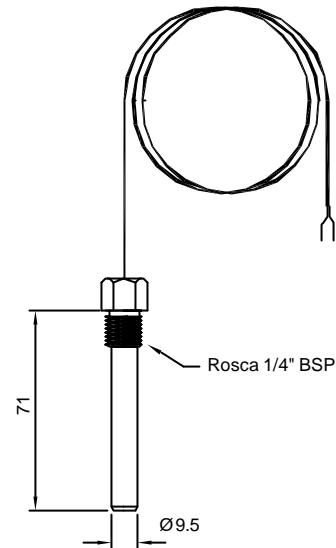


MONTAJE "A"



MONTAJE "B"



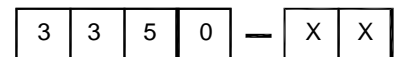
ESPECIFICACIONES PARA MONTAJE "B"

Temperatura máxima de proceso: 120°C
 Material de la cápsula: según código.
 Aislacion del cable: goma de siliconas.
 Longitud del cable: 1,00m
 Precisión sin recalibrar el indicador: 1°C
 Aplicación: medición de temperatura en tanques,
 partes metálicas de máquinas y
 aplicaciones generales usando
 montajes convenientes.
 Polaridad de los cables: sin polaridad.
 Posición de montaje: cualquiera.

ESPECIFICACIONES PARA MONTAJE "A"

Temperatura máxima de proceso: 100°C
 Material del cuerpo y tapa: poliamida 6.6
 resto: acero inoxidable AISI 316.
 Clase de protección de la caja de conexiones: IP54
 Aplicación: medición de temperatura en tanques,
 con o sin portavaina, con la vaina
 sumergida al menos 75 mm en el mismo.
 Precisión sin recalibrar el indicador: 1°C
 Polaridad de los bornes: sin polaridad.
 Posición de montaje: cualquiera.

CODIFICACIÓN DEL PRODUCTO



Elemento sensor:
 Termistor NTC 10K - B4300: A
 Montaje tipo "A": P
 Montaje tipo "B", capsula de latón: R
 Montaje tipo "B", capsula de AISI316: S

En caso de dudas o por otros productos consúlte a
Departamento Técnico o comuníquese con

www.electrolsrl.com.ar

Nos reservamos el derecho de efectuar cambios sin aviso previo.